



- Homologations**
- Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.5, Grade 2
 - Homologué cULus, coupe-feu pour 20 minutes
 - UL 1034, Sécurité des mécanismes de verrouillage électrique anti-effraction
 - Garantie limitée mécanique de 3 ans
 - Garantie limitée électronique de 1 an

Épaisseur de porte • 1 3/8"–2" (35–51 mm)

Sens d'ouverture • Sans main

Écartement • 2 3/8"–2 3/4" (60–70 mm), réglable

Pêne dormant • Verrou en acier avec tige de sécurité en acier trempé
• Course de 1" (25,4 mm)

Têtière • Type mortaise, coins carré
• 1 x 2 1/4" (25,4 x 57 mm)

Gâche • Gâche de sécurité, coins carrés (cadre en bois)
• 1 1/8 x 2 3/4" (28,5 x 70 mm)

Châssis • Boîtier de cylindre en acier
• Vis de montage dissimulées
• Joint d'étanchéité toutes saisons intégré

Préparation • Transversale : 2 1/8" ou 1 1/2" (54 ou 38 mm)
• Au bord : 1" (25,4 mm)

Cylindre • Cylindre en laiton, 5 goupilles (percé 6)
• Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
• Amovible, recléage possible

D'autres chemins de clé et options de cléage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité.

Interface • Clavier numérique tactile
• Rétro-éclairage DEL blanc

- Caractéristiques électroniques**
- Contrôle par application mobile iKey (iOS / Android)
 - 200 identifiants d'utilisateur par serrure
 - Codes NIP peuvent être à usage unique, périodique ou permanent
 - Entrée sans clé en option (géopérage)
 - Verrouillage automatique avec délai en option (900 sec. max.)
 - Activation du clavier par code aléatoire pour empêcher le sondage des numéros (en option)
 - Mode Vacances (désactive le clavier)
 - Piste de vérification (en-appli)
 - Indicateur de piles faible (en-appli / sur appareil)
 - Gestion multi-serrure*

() Tour local, gestion du verrouillage du téléphone, voir les instructions pour plus de détails.*

Protocole • Jumelage BLE (chiffrement à 128 bits)

Température de fonctionnement • -31° à 150.8°F (-35° à 66°C)
La tolérance à la température peut varier en fonction des conditions météorologiques.

Alimentation • DC 6V

Quatre (4) piles alcalines AA 1,5V NON incluses

Fonction 51 Cylindre simple avec barrette tournante


Fini 15–Nickel Satiné, 19–Noir mat

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

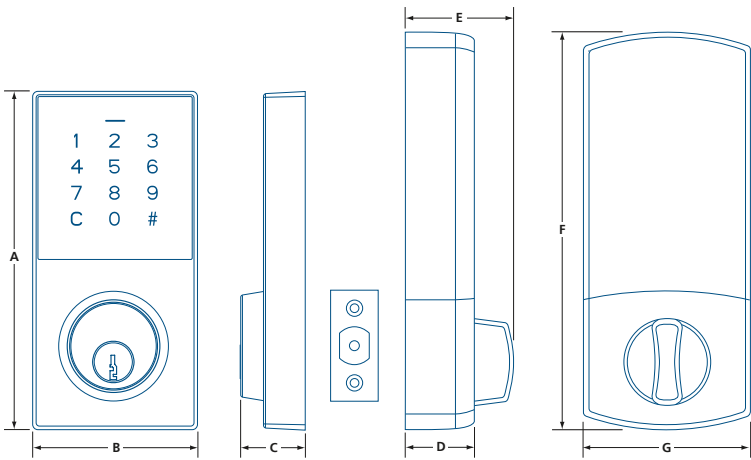
AMM	–	F500T	–	NB	–	2	51	KD	M	–	15
TYPE		SÉRIE		PROTOCOLE		CHEMIN	FONCTION	CLÉAGE	PÊNE		FINI



GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	DESCRIPTION	FINI ¹	/CAISSE
AMM-F500T-NB	Pêne dormant électronique intelligent BLE avec clavier numérique tactile DEL. 	15, 19	6

(1) AUTRES FINITIONS DISPONIBLES, DES QUANTITÉS MINIMALES DE COMMANDE ET/OU DES DÉLAIS DE LIVRAISON SUPPLÉMENTAIRES PEUVENT ÊTRE EXIGÉS
● FONCTION À CLÉ ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES



	A	B	C	D	E	F	G
F500T	5 ³ / ₈ (136)	2 ⁵ / ₈ (66)	1 (26)	1 ¹ / ₈ (28)	1 ³ / ₄ (44)	6 ⁵ / ₁₆ (160)	2 ⁵ / ₈ (67)

PO (MM)

PIÈCES ET ACCESSOIRES



A-F4-PDW
Câble de données de 11 po (28 cm).

